



TITLE:

目録II(人名別・五十音順)

AUTHOR(S):

CITATION:

目録II(人名別・五十音順). 物性研究 2009, 91(6): 746-747

ISSUE DATE:

2009-03-20

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/142848>

RIGHT:

目 録 II (人名別・五十音順)

稲葉 謙介	自己エネルギー汎関数法 —モット転移の解析— (古賀 昌久、菅 誠一郎、川上 則雄) 91-4, 335
大場 正昭	シリーズ「化学からみた物性物理」 ・金属錯体を用いた多孔性磁性体 (楊井 伸浩) 90-1, 96
樺島 祥介	講義ノート「コトの物理学」 91-1, 1
川上 則雄	自己エネルギー汎関数法 —モット転移の解析— (稲葉 謙介、古賀 昌久、菅 誠一郎) 91-4, 335
北 孝文	講義ノート「量子輸送方程式と非平衡エントロピー 一場の量子論による非平衡統計力学」 90-1, 1
國仲 寛人	巨視的物体の非弾性衝突 90-5, 685
古賀 昌久	自己エネルギー汎関数法 —モット転移の解析— (稲葉 謙介、菅 誠一郎、川上 則雄) 91-4, 335
坂田 綾香	修士論文 スピンモデルによる適応的進化の統計力学的研究 90-6, 825
菅 誠一郎	自己エネルギー汎関数法 —モット転移の解析— (稲葉 謙介、古賀 昌久、川上 則雄) 91-4, 335
鈴木 正	組み合わせ最適化問題と量子アニーリング —量子断熱発展の理論と性能評価— 90-4, 598
中村 祐介	修士論文 中性原子 Bose-Einstein 凝縮体における 不安定性の解析 90-5, 721
那須 譲治	修士論文 蜂の巣格子上的軌道模型の理論的研究 91-2, 175
平岩 徹也	修士論文 Wormlike-Chain モデルに基づく単一高分子 鎖の粘弾性挙動 91-1, 34
伏屋 雄紀	ピスマス研究 温故知新 —固体中ディラック電子とバンド間磁場効果— 90-4, 537
御手洗菜美子	流れる粉体 91-4, 371
楊井 伸浩	シリーズ「化学からみた物性物理」 ・金属錯体を用いた多孔性磁性体 (大場 正昭) 90-1, 96
山影 相	修士論文 籠状構造を持つ系における異常な格子振動の理論 91-3, 263

山田 耕作	ひろば	高温超伝導の研究がもたらした物性物理の 革命的進歩	91-1, 97
山田 吉英		超対称量子力学とその拡張	90-6, 773
山本 大輔	修士論文	量子スピン系におけるグリーン関数法 — t - J モデルの擬スピン表示—	91-3, 299

目 録 III (内容別)

講義ノート

「量子輸送方程式と非平衡エントロピー —場の量子論による非平衡統計力学—」	北 孝文	90-1, 1
「コトの物理学」	樺島 祥介	91-1, 1
「第 53 回 物性若手夏の学校 (2008 年度)」		91-2, 425

シリーズ

「化学からみた物性物理」		
・金属錯体を用いた多孔性磁性体	大場 正昭、楊井 伸浩	90-1, 96

研究会報告

「分子性ゼロギャップ物質の新物性」	90-1, 109
「基礎物理学の現状と未来 —学問の系譜・湯川・朝永をうけて—」 ...	90-2/3, 131
「経済物理学 III —社会・経済への物理学的アプローチ—」	90-4, 677
「非線形科学と統計科学の対話」	91-2, 113
「不均一超伝導超流動状態と量子物理」	91-3, 225
「創造性とは何か? —複雑適応系における創発現象—」	91-4, 402
「Unifying Concepts in Glass Physics IV」	91-6, 655
「Topological Aspects of Solid State Physics」	91-6, 666
「2nd Mini-Symposium on Liquids —Ver der Waals 描像の周辺—」 ...	91-6, 700
「密度行列繰り込み群法を用いた物性研究の新展開」	91-6, 720